Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKASU ET AL.

10/827,144

Examiner

Art Unit 2879

Dalei Dong

_

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			_				'			
Cla	Date									
Final	Original	4/27/05								
		1			_		_			\vdash
	-	1		-	-	-		-	\vdash	\dashv
-	2	1		-	┝	\vdash	_		_	\dashv
	1	J		\vdash	┝	\vdash	-		-	
	1 2 3 4 5	J	H			H			\vdash	\dashv
	6	J	-		-				\vdash	\vdash
	7	Ì	_	_	_		_			
	7 8 9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			一	_	_		\vdash	П
	9	1			\vdash		_	_		
		1		<u> </u>						
	11	V								
	12	V								
	13	√ √ √		Ĺ			L	<u> </u>		
	14				L	_	_			Ш
<u> </u>	15	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ
	16	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	18	٧	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ľ
-	19	_		 		-	<u> </u>			
	20		-			-		\vdash		\vdash
	21 22	H	-	ļ		_	-	_		\vdash
	22	⊢	-		-		\vdash	\vdash		\vdash
	23 24 25	├	├─		1	\vdash	\vdash	\vdash	_	-
	25	-	-					H		\vdash
	26	-							_	
	26 27 28									\vdash
	28									
	29							Г		
	29 30									
	31									
	32					<u>_</u>	<u> </u>			
	33						_	_	_	Ш
	34 35	L.	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
ļ	35	 	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	36	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
<u> </u>	37 38	1	<u> </u>	 	 		<u> </u>	 -	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	39		-	\vdash	\vdash	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	40	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	41		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
 	42	\vdash	一	1	┢	 	-	-	-	
	43	 	<u> </u>				\vdash			
	44		Г	 	_	 		Г		
	45	İ					T	<u> </u>		
	46									
	47									
	48				匚					
	49									
1	50	I		1 _	ı	1				

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51									
<u></u>	52									_
	53									_
	54 55			_					_	_
	56	_						-		-
	57									
	58									
	59									
	60						_			_
\vdash	61 62	_					_			_
\vdash	63		-				_	-		—
	64					\vdash				-
	65		\Box			Г	П		Г	
	66									
	67		<u> </u>			L			$oxed{\Box}$	
	68	_	<u> </u>		_					
-	69 70		<u> </u>	_	_				H	_
-	71		 		-	\vdash			\vdash	
	71 72	-	 		-				\vdash	
	73									
	74									
	75	_	<u> </u>				_	_	ļ	_
	76 77	_				\vdash			-	_
-	78					-	-	-	-	_
	79								-	
	80									
	81					_				_
	82					ļ			-	_
	83 84			H				_		_
	85		\vdash					\vdash		
	86		\vdash		\vdash		_	\vdash		-
	87									
	88									
	89		_			ļ				_
	90	_		_	_			_		_
 	91 92	-	 	-			-	-	\vdash	-
	93		Ι-	-	\vdash		_	-	-	
	94									
	95									
	96	_	_	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
-	97	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	_	<u> </u>
\vdash	98 99	\vdash	-	┝	-	\vdash	├	 	-	┝
-	100	\vdash					-	 		┢
			Щ.	_			ч	٠		_

Cl	Date									
	1									П
<u>_</u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101									
	102	H								
_	101 102 103 104 105			_	_	_				
	104		_	_	_					
	105	-	_							
	106									
	107	_	<u> </u>							Н
	106 107 108									
	109									П
	110	_	_							П
	111		\Box						Г	П
	112		<u> </u>					_	 	М
	113		_							М
·	114		 		l	<u> </u>			<u> </u>	М
	115									П
	116	_	Г	Γ			Г			П
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		Π	Π	l	T	_		Γ	П
	118	_		_		_				П
	119	_	_			\vdash	-		_	П
	120				Г				_	П
	121		_		-	\vdash				П
	122									П
	123		_							П
	124	_	Г	_			\vdash	\vdash		М
	125			-						П
	126		-	· ·						П
	127									П
	128									П
	129									П
	130									П
	131									П
	132			<u> </u>	$\overline{}$	\vdash	<u> </u>		T	П
	133									П
	134			Γ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Γ	П
	135			Г	l	i		<u> </u>	Ι	П
	136		Γ.	<u> </u>				Г		П
	136 137									П
	138					Г		П	Γ	П
	139		Π							П
	140			<u> </u>						П
	141			\Box						П
	142									\Box
	143	П						<u> </u>		П
	144	Г	T	Г	Г		Γ	$\overline{}$	Π	П
	145		<u> </u>	T		_	Γ	Γ		П
	146		\Box							П
	147		<u> </u>				 			П
	148		 			ऻ	 		T	П
	149		Г	T	ļ	 			 	П
	150			<u> </u>		┢				\vdash
	<u> </u>									1